

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе степени кандидата медицинских наук, младшем научном сотруднике лаборатории метаболизма лекарств и фармакокинетики НИИ молекулярной биологии и биофизики ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» Мосалева Кирилле Игоревиче

Кирилл Игоревич окончил Новосибирский государственный университет в 2020 г., выполнив дипломную работу, посвящённую биологическим эффектам производных бетулоновой кислоты и фурукумаринов, в НИИ молекулярной биологии и биофизики (НИИМББ). В сентябре 2021 г. он был зачислен в аспирантуру ФИЦ ФТМ. Тема научного исследования, выполняемого на базе лаборатории метаболизма лекарств и фармакокинетики НИИМББ, сформулирована как: «Клеточные и молекулярные механизмы иммуномодулирующего действия конъюгата бетулоновой кислоты с 9-(4-метилпиперазин-1-илметил)-2-(4-метил-1,2,3-триазол-1-ил) ореозеленом».

За время обучения в аспирантуре и работы в институте Кирилл Игоревич освоил широкий спектр методов биохимии, молекулярной биологии, работы с клеточными культурами и лабораторными животными. Он изучил большой объем научной литературы по поставленной проблеме, что позволило ему быстро войти в тему и продуктивно работать над подготовкой публикаций. Аспирант активно участвовал в конференциях с устными и стендовыми докладами. Нередко выступал с собственными инициативными предложениями, которые находили отражение в планах исследований. В частности, им самостоятельно была отработана модель циклофосфамид-индуцированной иммуносупрессии у мышей – задача, требующая как тщательной методической подготовки, так и высокой личной дисциплины.

Особо хочется отметить личные качества Кирилла Игоревича. Он проявил себя как исключительно ответственный и дисциплинированный исследователь: все этапы работы выполнялись в срок, с внимательным отношением к деталям. При этом он не просто добросовестно следовал инструкциям – его отличает творческий подход к постановке экспериментов и способность находить нестандартные решения при возникновении сложностей. Кирилл Игоревич самостоятельно провёл основной блок исследований, включая статистический анализ результатов; отдельные сложные методики осваивал под руководством опытных коллег, но вскоре уже сам оказывал методическую поддержку другим сотрудникам лаборатории. Его работоспособность заслуживает отдельной похвалы: при высокой нагрузке он сохранял собранность и умение сосредоточиться на главном, что позволило получить достоверные и воспроизводимые данные в сжатые сроки.

В общении с коллегами Кирилл Игоревич зарекомендовал себя как отзывчивый, открытый к сотрудничеству человек, всегда готовый поделиться опытом и помочь в решении рабочих вопросов.

По материалам диссертации опубликовано 6 работ, из них 3 – статьи в рецензируемых журналах, входящих в Белый список ВАК.

Считаю, что по своим профессиональным и личностным качествам, широте научного кругозора и степени самостоятельности Мосалёв К.И. является сложившимся, зрелым ученым и заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4 – Биохимия.

Научный руководитель,

руководитель группы фармакопротеомики НИИМББ ФИЦ ФТМ,

к.б.н., в.н.с.

Иванов Игорь Диадорович

Адрес: 630117, г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2

Тел: +7(383) 274-95-50; e-mail: idivanov@frcftm.ru

16.02.2026 г.

Личную подпись Иванова И. Д. заверяю
вед. специалист отдела кадров ФИЦ ФТМ
"16" февраля 2026 г. подпись С.Б.В. Велидикова

